

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva **2019RUA02** - Allegato n. 4 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno presso il **Dipartimento di Biomedicina Comparata e Alimentazione (BCA)**, per il settore concorsuale **07/H3 - Malattie Infettive e Parassitarie Degli Animali** (profilo: settore scientifico disciplinare **VET/05 - Malattie Infettive degli Animali Domestici**) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Bandita con Decreto Rettorale n. **1230** del **4 aprile 2019**, con avviso pubblicato nella G.U. n. **34** del **30 aprile 2019**, IV serie speciale - Concorsi ed Esami.

### Allegato C al Verbale n. 3

#### GIUDIZI ANALITICI

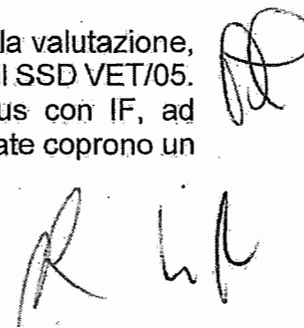
##### **Candidato Florio Daniela**

motivato giudizio analitico su:

**Curriculum e titoli:** La candidata ha conseguito nel 2000 la Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina veterinaria presso l'Università degli Studi di Bologna. Nel 2004 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Epidemiologia e Controllo delle Zoonosi presso l'Università degli Studi di Bologna. Durante il dottorato è risultata vincitrice di un progetto Marco Polo, nell'ambito del quale ha svolto uno stage di 7 mesi presso il Department of Microbiology, Oregon State University, USA. Dal 2005, la candidata documenta brevi periodi di formazione e di ricerca presso qualificati Istituti di ricerca internazionali. Nel 2007 ha conseguito il Diploma di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale (SSD VET/04). Dal 2007 al 2008 (16 mesi) è stata assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Bologna su un progetto di ricerca finanziato dall'Unione Europea. Dal 2000 al 2008 è stata titolare di diversi incarichi professionali per prestazione d'opera e dal 2008 assume una posizione di tecnico di laboratorio (categoria D) presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'Università degli Studi di Bologna. Negli ultimi 10 anni, la candidata documenta attività di didattica integrativa e di supporto presso corsi di laurea dell'Università di Bologna. Negli A.A. 2017-18 e 2018-19 è stata professore a contratto (20 ore frontali complessivamente) per il corso di Malattie trasmissibili dei mammiferi marini, Corso di Laurea in Acquacoltura e Igiene delle Produzioni Ittiche, Università degli Studi di Bologna. Dal 2004 è stata relatrice a diversi corsi di formazione e convegni in Italia. Risulta inoltre partecipante a progetti di ricerca nazionali e internazionali. Nel curriculum, la candidata presenta 31 articoli su riviste con impact factor, 31 articoli su riviste senza impact factor, 2 capitoli di libro e 86 abstract su atti di congressi nazionali e internazionali. L'attività scientifica della candidata non sempre risulta completamente congruente con il SSD VET/05.

La Commissione, valutati il curriculum e i titoli attinenti al SSD VET/05 oggetto del bando e, sulla base dei criteri indicati nel verbale 1, esprime un giudizio positivo.

**Produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato):** Ai fini della valutazione, la candidata presenta 12 pubblicazioni scientifiche, di cui 1 non coerente con il SSD VET/05. Le 11 pubblicazioni attinenti sono su riviste indicizzate ISI/Wos e Scopus con IF, ad eccezione di 1 presente nei database ma senza IF. Le pubblicazioni presentate coprono un



arco temporale di 13 anni: la prima pubblicazione è del 2004 e l'ultima del 2017. In 1 pubblicazione su 11 la candidata compare come primo autore, in 4 come secondo autore.

La produzione scientifica presentata alla valutazione è di buon livello scientifico e denota continuità temporale. La produzione scientifica presentata viene considerata sufficientemente congruente al SSD VET/05. Sulla base dei criteri indicati nel verbale 1, il giudizio della Commissione è positivo.

**Candidato Laconi Andrea**

motivato giudizio analitico su:

**Curriculum e titoli:** Il candidato ha conseguito nel 2011 la Laurea magistrale in Biotecnologie per l'Alimentazione presso l'Università degli Studi di Padova. Nel 2016 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze veterinarie presso l'Università degli Studi di Bologna. Durante il dottorato, il candidato è stato visiting PhD student per 1 anno e 8 mesi presso il Department of Infection Biology, University of Liverpool, Regno Unito. Dal 2016 al 2017 (1 anno e 2 mesi) ha svolto attività di ricerca post-doc presso il Department of Infection Biology, University of Liverpool, Regno Unito. Dal 2017 al 2018 (1 anno) ha svolto attività di ricerca post-doc presso il Department of Pathobiology, Utrecht University, Olanda. Dal 2018 ad oggi, svolge attività di ricerca post-doc presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, Legnaro (PD), Italia. Negli ultimi 5 anni, è stato relatore a convegni di società scientifiche internazionali. Nel curriculum, il candidato documenta 9 articoli su riviste con impact factor e 14 abstract su atti di congressi nazionali e internazionali. L'attività scientifica del candidato risulta congruente con il SSD VET/05.

La Commissione, valutati il curriculum e i titoli attinenti al SSD VET/05 oggetto del bando e, sulla base dei criteri indicati nel verbale 1, esprime un giudizio positivo.

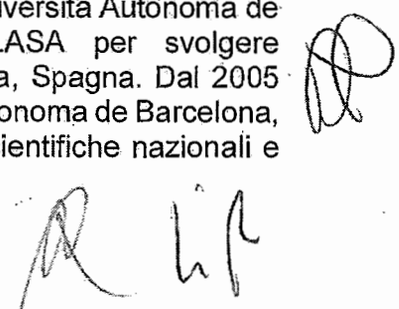
**Produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato):** Ai fini della valutazione, il candidato presenta 12 pubblicazioni scientifiche, inclusa la tesi di dottorato, tutte coerenti con il SSD VET/05. Due pubblicazioni sono poster presentati a convegni internazionali. Nove pubblicazioni sono su riviste indicizzate ISI/Wos e Scopus con IF. Le pubblicazioni presentate e la tesi di dottorato coprono un arco temporale di 6 anni: la prima pubblicazione è del 2013 e l'ultima del 2019. In 5 pubblicazioni il candidato risulta come primo autore, in 1 come secondo autore.

La produzione scientifica presentata alla valutazione è di buon livello scientifico, denota continuità temporale e un importante contributo del candidato. La produzione scientifica presentata viene considerata di interesse e congruente al SSD VET/05. Sulla base dei criteri indicati nel verbale 1, il giudizio della Commissione è più che positivo.

**Candidato Martinez Pamela**

motivato giudizio analitico su:

**Curriculum e titoli:** La candidata ha conseguito nel 2007 la Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina veterinaria presso l'Università del Cile. Nel 2014 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Immunologia presso l'Università Autonoma de Barcelona, Spagna. Dal 2014 svolge attività di ricerca post-doc presso l'Università Autonoma de Barcelona, Spagna. Nel 2010 ha frequentato il master universitario in immunologia presso l'Università Autonoma de Barcelona, Spagna. Nel 2011 ha ricevuto certificazione FELASA per svolgere sperimentazione animale presso l'Università Autonoma de Barcelona, Spagna. Dal 2005 svolge attività didattica integrativa e di supporto presso l'Università Autonoma de Barcelona, Spagna. Dal 2010 al 2019 è stata relatrice a convegni di società scientifiche nazionali e



internazionali. Risulta inoltre partecipante a progetti di ricerca finanziati da enti pubblici e privati. Nel curriculum, la candidata documenta 19 articoli su riviste con impact factor, 1 articolo su riviste senza impact factor, e 17 abstract su atti di congressi nazionali e internazionali. L'attività scientifica della candidata non sempre risulta congruente con il SSD VET/05.

La Commissione, valutati il curriculum e i titoli attinenti al SSD VET/05 oggetto del bando e, sulla base dei criteri indicati nel verbale 1, esprime un giudizio positivo.

**Produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato):** Ai fini della valutazione, la candidata presenta 12 pubblicazioni scientifiche, di cui 7 non coerenti con il SSD VET/05. Le 5 pubblicazioni attinenti sono su riviste indicizzate ISI/Wos e Scopus con IF. Le pubblicazioni presentate coprono un arco temporale di 4 anni: la prima pubblicazione è del 2013 e l'ultima del 2017. In 1 pubblicazione su 5 la candidata compare come primo autore, in 1 come secondo autore.

La produzione scientifica presentata alla valutazione è di buon livello scientifico e denota continuità temporale. La produzione scientifica presentata viene considerata non sempre del tutto congruente al SSD VET/05. Sulla base dei criteri indicati nel verbale 1, il giudizio della Commissione è sufficiente.

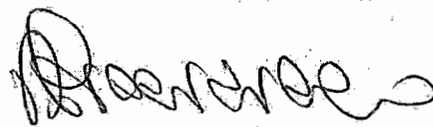
#### Valutazione preliminare dei candidati

I candidati **Florio Daniela, Laconi Andrea, Martinez Pamela** sono valutati positivamente sulla base dell'analisi dei curricula, titoli e pubblicazioni e gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

Padova, 26/08/2019

#### LA COMMISSIONE

Prof. Alessandra Piccirillo, professore di Seconda fascia dell'Università degli Studi di Padova, Presidente



Prof. Paola Roncada, professore di Seconda fascia dell'Università degli Studi di Catanzaro, Segretario



Prof. Luigi Bonizzi, professore di Prima fascia dell'Università degli Studi di Milano, Membro

